



Manual de Instrucciones

*Active su Garantía Original
Ingresa en www.garantiaatma.com.ar
y participe del sorteo de un DVD*



RADIADOR POR CONVECCION

CE4100 / CE 4200 / CE4300
220 - 240V ~ 50HZ
1900 - 2200W

PRECAUCIONES

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL APARATO.

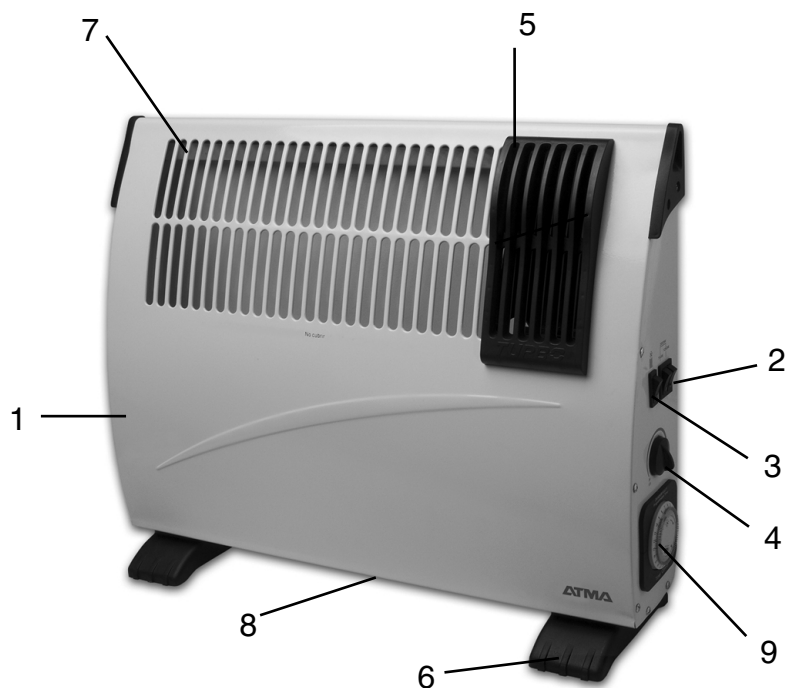
- Compruebe que la tensión de la red de alimentación sea 220V ~ 50Hz.
- Conecte el aparato a un tomacorriente utilizando su ficha original, no la cambie ni utilice adaptadores.
- No utilice cables alargadores.
- Use el radiador por convección sobre una superficie plana y firme.
- No toque las superficies calientes. Use una agarradera o las asas del aparato para manipularlo.
- Para prevenir choques eléctricos, no sumerja el cable, ficha o el radiador por convección en agua o cualquier otro líquido.
- Nunca deje el radiador por convección sin su supervisión cuando esté conectado a un tomacorriente. Se debe tener sumo cuidado cuando el radiador por convección es operado por o cerca de niños o personas con alguna discapacidad.
- Desenchúfelo del tomacorriente cuando no lo use o antes de limpiarlo. Permita que se enfríe el radiador por convección antes de moverlo.
- No colocar el aparato inmediatamente debajo del tomacorriente de la pared.
- No haga funcionar nunca el aparato con el enchufe o el cable dañado, o después que el mismo hubiera funcionado mal o haya sido dañado en alguna forma, no intente repararlo Ud. mismo. Lleve el aparato a un Servicio Técnico Autorizado o persona calificada para que lo reemplacen.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante pueden causar daños.
- No use el radiador por convección al aire libre.
- No deje el cable colgando ni permita que toque superficies calientes.
- No desconecte nunca tirando del cable.
- Nunca use el radiador por convección cerca de una bañera, ducha o piscina.
- Nunca coloque objetos inflamables o vestidos sobre el radiador por convección.
- No coloque objetos a menos de 50 cm del área circundante del radiador por convección y a 120 cm del frente del mismo (salida de aire caliente).
- Nunca use el radiador por convección en habitaciones con gases explosivos como naftas o mientras esté usando pegamentos, aerosoles o solventes.
- Prevenga sobrecalentamientos del radiador por convección manteniendo las entradas y salidas de aire limpias y libres de obstáculos que puedan bloquearlas. Cada cierto tiempo, verifique las entradas y salidas de aire si acumulan polvo.

NO CUBRIR EL APARATO NI TOTAL NI PARCIALMENTE.

- Este aparato esta diseñado para que se apague en caso accidental de sobrecalentamiento.
- No introduzca ningún objeto extraño por las rejillas, ya que puede causar incendios o descargas eléctricas.
- Mantenga la rejilla inferior libre de cualquier tipo de tejidos o cortinas.
- Este radiador por convección ha sido diseñado para uso doméstico solamente.

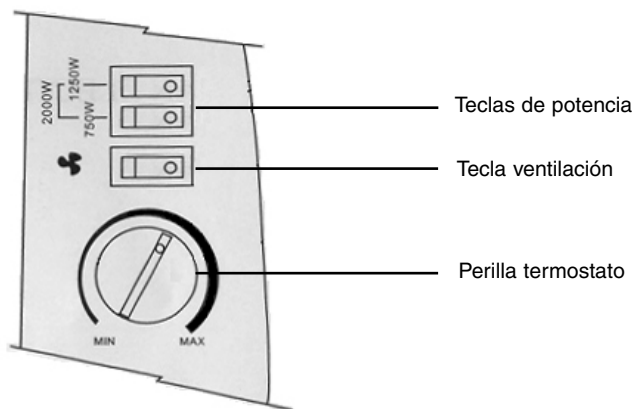
IDENTIFICACION DE PARTES

Caloventor CE4100	220-240V ~ 50Hz	1900-2200W
Caloventor CE4200	220-240V ~ 50Hz	1900-2200W
Caloventor CE4300	220-240V ~ 50Hz	1900-2200W



1. Cuerpo principal
2. Teclas de potencia con luz piloto
3. Tecla ventilación (sólo modelos CE4200 y CE4300)
4. Perilla termostato
5. Salida ventilación (sólo modelos CE4200 y CE4300)
6. Soportes plásticos
7. Salida aire caliente
8. Entrada de aire
9. Timer programable 24 horas (sólo modelo CE4300)

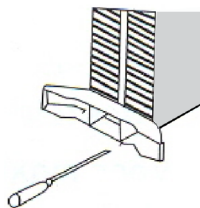
INSTRUCCIONES DE USO



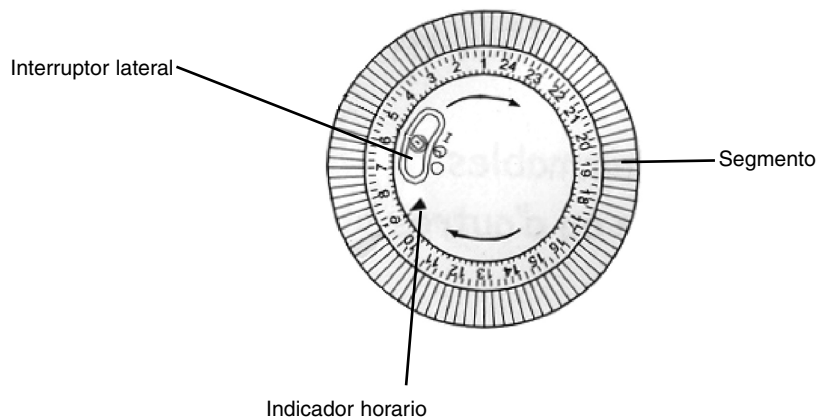
- Retire el radiador por convección de su embalaje y ubíquelo en el lugar elegido para su funcionamiento.
- Asegúrese que esté alejado de muebles, cortinas, etc. Mantenga un área libre de 50 cm en laterales y frente y 120 cm en la parte superior.
- Desenrolle el cable de alimentación y conéctelo a un tomacorriente.
- Seleccione la potencia deseada (Mínimo, Medio o Máximo),
- Seleccione la función Ventilación si lo desea (sólo modelos CE4200 y CE4300).
- Gire la perilla del termostato a la posición de la temperatura máxima.
- Cuando la habitación haya alcanzado la temperatura deseada gire el termostato en sentido antihorario hasta el punto donde el aparato se apague. La temperatura fijada de este modo se regulará automáticamente y se mantendrá en un nivel constante por el termostato.
- Ud. puede aumentar o disminuir la temperatura ambiente girando la perilla del termostato en sentido horario o antihorario, respectivamente.

ARMADO DE LA UNIDAD

- Gire el radiador hacia uno de sus lados dejando accesible la base.
- Coloque los soportes plásticos como se indica en la figura.
- Asegúrelos utilizando los tornillos provistos.
- Solamente se requieren 2 tornillos por soporte.




FUNCIONAMIENTO DEL TIMER (SOLO MODELO CE4300)



1. Ponga el cronómetro en hora girando el disco hasta que el indicador horario en el cronómetro coincida con la hora actual.

Por ejemplo si son las 10:00 hs., gire el disco al número 10.

2. Mueva el interruptor lateral a la posición central ().

3. Seleccione el periodo de tiempo que usted quiere que el radiador trabaje cada día empujando los segmentos exteriores al centro. Cada segmento representa 15 minutos.

4. Para restablecer la programación, mueva los segmentos hacia afuera a la posición original.

5. Si necesita un funcionamiento continuo, mueva el interruptor lateral a la posición "I".

6. Si usted no desea utilizar el radiador por convección normalmente pero sí que el timer siga corriendo, mueva el interruptor lateral a la posición "O".

Mueva el interruptor lateral a la posición central () Cuando usted elija retomar el funcionamiento del timer.

FUNCIONAMIENTO DE LA VENTILACIÓN

(Sólo modelos CE4200 y CE4300)

. La función Ventilación solo funcionará si el termostato está activado, de no serlo gire la perilla del termostato en sentido horario para activarlo y luego presione la tecla Ventilación, el indicador luminoso se encenderá.

. Esta función puede utilizarla de dos modos:

. Con los elementos calefactores activados, para una mejor distribución del calor

. Con los elementos calefactores desactivados, para agregar una brisa fresca al ambiente.

AUTO APAGADO DE SEGURIDAD

El radiador por convección tiene un dispositivo de seguridad incorporado, el cual apagará al mismo en caso de sobrecalentamiento accidental. Para reencender el radiador por convección, siga los siguientes pasos:

- Apague el equipo desde las teclas de potencia.
- Desenchufe el radiador por convección y espere 5-10 minutos para que la unidad se enfríe.
- Después que la unidad se ha enfriado, enchúfelo y opérela normalmente.
- Seleccione la potencia deseada (Mínimo, Medio o Máximo).
- Seleccione la función Ventilación si lo desea (sólo modelos CE4200 y CE4300).
- Gire la perilla del termostato a la posición de la temperatura máxima.
- Cuando la habitación haya alcanzado la temperatura deseada gire el termostato en sentido antihorario hasta el punto donde el aparato se apague. La temperatura fijada de este modo se regulará automáticamente y se mantendrá en un nivel constante por el termostato.
- Ud. puede aumentar o disminuir la temperatura ambiente girando la perilla del termostato en sentido horario o antihorario, respectivamente.

Nota: NO CUBRIR EL APARATO NI TOTAL NI PARCIALMENTE YA QUE PUEDE PROVOCAR DEFORMACIONES DE LOS ELEMENTOS QUE LO COMPONEN

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Asegúrese de apagar el radiador por convección y desenchufarlo antes de limpiarlo.
- Espere que el radiador por convección se enfríe lo suficiente.
- Limpie el exterior del radiador por convección con un paño humedecido. **NO PERMITA EL INGRESO DE AGUA AL RADIADOR POR CONVECCIÓN.**
- NO USE** jabón o productos químicos que puedan dañar la carcasa del radiador por convección.
- Asegúrese que el radiador por convección esté suficientemente seco antes de ponerlo en funcionamiento nuevamente.
- Limpie las entradas y salidas de aire regularmente con una aspiradora (para un uso regular, al menos 2 veces al año).
- Cuando el radiador por convección no está en uso, se recomienda guardarlo en su embalaje original en un lugar seco y fresco.

MONTAJE EN LA PARED

El radiador por convección se proporciona con 2 pares de soportes para montar cuando requiera. Posee 2 orificios superiores y dos inferiores con una separación de 418 mm para fijar los soportes.

RED DE SERVICIOS TÉCNICOS AUTORIZADOS

Válido sólo para la República Argentina

Consultas, información, venta de repuestos y accesorios: Roque Pérez 3650 (C1430FBX) Capital Federal.

Horario de atención de lunes a viernes de 8:30 a 13 y de 14 a 17 Hs. Tel.: (011) 4545-5005 / 4546-5005

PROVINCIA	CIUDAD	SERVICIO TECNICO	TELEFONO	DIRECCION
Capital Federal	Belgrano	Electrotel "Soc. Belgrano"	4788-2071 / 2	Virrey del Pino 2527
	Caballo	Acción Service	4982-7190	Acotyte 1094
	Flores	Servicio Técnico Hi San	4613-6009	Av. Nazca 1090
	Liners	Servicio Técnico Hi San	4644-2987 / 7154	Av. Rivadavia 10571
	Palermo	CHIVE	4832-6075	J.L. Borges 2290
	Palermo	Tel - Ser	4776-3639	Paraguay 4665
	Parque Patricios	ED Electrónica	4934-6988	Av. Chidiana 3905
	Villa del Parque	Servicam	4503-8040	Av. Francisco Beltró 3438
	Villa Lugano	Tecnicolor	4605-6556	Tinotero Gordio 4986
	Avellaneda	Millennium Best Service	4265-2000	Av. Gral. Güemes 864
Gran Buenos Aires	Avellaneda	Service Avellaneda	4223-5292	9 de Julio 380
	Baracasgale	Electrónica Francia	4256-3269	calles 149 N° 1440
	Becar	C.E.S.	4732-3557	Av. Centenario 2219
	Bella Vista	Fast Electrónica	4666-0817	Av. Matkadi 1149
	Don Torcuato	G.R.D.	4741-8239	Buschiazzi 1514
	Escobar	Electroservice S.R.L.	03488-426605	Dr. Trav 737
	Enzeña	Setinel	4255-5544	Paseo de la Patria 601
	Florencia Varela	Electro Vip	4237-2645	Av. San Martín 2448
	Florencia Varela	Casa Torres SA	4255-5854	Av. San Martín 824
	Gleiw	Tecnovisión	0800-666-4330	Obligado 198
	Gral. Pacheco	JMB Servicio Técnico SRL	4717-5313	Servicio a domicilio
	Gral. Rodríguez	Oriste Color	4731-4650151	
	Hazdo	Setinel	4659-6390	Av. Pte. Perón 679
	Hurlingham	Electrónica Tesai	4469-5447	Av. Pedro Díaz 1001
	Inzeingo	Audio CEP	4661-3218	Los Pozos 98
	Lomas de Zamora	Electrotel	4244-0397	Italia 78
	Lomas de Zamora	Electrónica Arqj	4292-6168	Laprida 1176
	Lomas de Zamora	TV color Lomas	4525-8287	Boedo 639
	Lomas de Zamora	Setinel	4292-3867 / 1488	Hijogoven 8201
	Laferrere	Audital	4457-8786	O. Andrade 6117
	Lanús	Casa Torres SA	4255-5854	Anatole France 2018
	Lanús	El Rey del Remoto	4241-4141	Hipólito Yrigoyen 4380
	Lanús	TV color Lanús	4225-7559	9 de Julio 1981
	Luan	Electrónica Curi	02324-422769	P. Alfieri 821
	Luan	Sense Center	02322-420509	Códen 811
	Martinez	JMB Servicio Técnico SRL	4717-5313	Av. Fleming 2221
	Merlo	Ble-Tech	0220-4001065	Güemes 2280
	Merlo	La Casa de la Electrónica	0220-4824904	Pres. Perón 25813
	Moreno	MEF	0227-4632118	Mtoto 2665
	Moreno	Oesteab Electrónica	0227-4654790	Intendente Asseff 85
	Morón	Electrol	4463-3654	Alfa Brown 746
	Morón	Li Instalaciones	4629-6765	9 de Julio 505
	Morón	Servotronic Moron	4629-4565	Buen Viaje 1222
	Mulivil	Casa Paz	4664-3646	Presidente Perón 649
	Olivos	Digital System SA	4744-1390	Av. Maipú 3587
	Pilar	GB Electrónica SRL	02232-430443	Rivadavia 596
	Quilmes	Ble-Service Des.	4250-8148	Av. 12 de Oct 2901
	Rafael Castelli	Setinel	4693-8028	Alf. Casares 542
	Ramos Mejia	Electrol	4656-0619	Belgrano 224
	Ramos Mejia	CHIVE	4656-1788	Avenida de Mayo 399
	S. Antonio de Padua	Enatronic	0220-4831528	Avacucho 115
	S.Fernando	M.P.	4744-7240	Grat Pinto 1252
	San Fernando	JMB Servicio Técnico SRL	4717-5313	Av. Pte Peron 435
	S. Francisco Solano	Fast Service	0213-00021554	Calle 847 N° 2757
	San Isidro	Yoke service	4747-7285	Martin y Omar 22
	San Justo	Audital	4651-4230	Dr. A. Ma 2333
	San Isidro	Digital System SA	4743-6739	Primera Junta 215
	San Miguel	Ble-Tech	4664-4808	Conesa 1074
	Villa Ballester	Servotronic Villa Ballester	4788-5248	J. Hernandez 3101
	Villa Maipú	Garbo Gas	4709-4066	Laprida 4113
	White	Electrónica Ned	4732-3666	Av. Mitre 6578
Buenos Aires	9 de Julio	Marcelo Minocco	0217-424051	E. Rios y Fournier
	Arcachés	Servi Hogar Oscar	02478-454884	Av. Dardo Rocha 646
	Azul	Electrónica Buttafuoco	02281-430795	Bojano 960
	Azul	Ref. Adalberto Gatti	02281-426015	Sarmiento 345
	Bahia Blanca	Electrónica D'Amato	0201-4523437	Donado 540
	Bahia Blanca	Bahia Electrónica	0201-4547548	Brown 561
	Bahia Blanca	Repostolandia	0201-4526509	Roca 505
	Balcarce	Tecno Service	02266-420762	Uniburo esquina 30
	Baradero	Casa Mazzarelli	02329-484221	Araoz 845
	Bariso	Electrónica Bander	0212-4614844	Calle 180 N° 1071
	Belmar	Tinal Audio	02314-425649	Avenida Gral Paz 125
	Belmar	Zacardi	02314-426363	Güemes 232
	Bragado	Electrónica MY	02232-424147	San Martín 2141
	Bragado	Horacio Chaverri	02232-424594	San Lorenzo 945
	Brandsen	Electrónica Bander	0212-4614844	Segada 16
	Campana	Electrónica Diaz	03889-423156	Av. Ricardo Balbín 1068
	Campana	Emisor electrónica	03889-440446	Belgrano 160
	Campana	Promoven S.H.	03889-427244	Av. Balbín 817
	Cnel Pringles	Serv. Pringles	02292-42245	San Martín 780
	Chacabuco	Casa Dibello	02352-426818	Av. Garay 211
Corrientes	Chascomus	Ciuci Gustavo Jose	02241-426704	Machado 60
	Chivilcoy	Fa - Ma	02246-424129	Cnel Suarez 109
	Dolores	Casa Yanibello	02245-443722	Buenos Aires 1342
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Amado Bompalán 1098
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Colon 915
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
Chaco	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
Chubut	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412
	Chivilcoy	Electrónica Beto	03772-425021	Vedia 412

Este listado de Servicio Técnico Autorizado podrá ser modificado sin previo aviso. Ud. podrá encontrar la última actualización en www.atma.com.ar 12/06

RED DE SERVICIOS TÉCNICOS AUTORIZADOS

Válido sólo para la República Argentina

Consultas, información, venta de repuestos y accesorios: Roque Pérez 3650 (C1430FBX) Capital Federal.

Horario de atención de lunes a viernes de 8:30 a 13 y de 14 a 17 Hs. Tel.: (011) 4545-5005 / 4546-5005

PROVINCIA	CIUDAD	SERVICIO TÉCNICO	TELEFONO	DIRECCION
Chubut	Pto Madryn	Center Electrónica	02965-458439	Sarmiento 588
	Pto Madryn	Servi Sur	02965-450308	Jujuy 1427
	Rawson	Sud Electrodome	02965-463492	Luis Costas 363
	Trelew	Wimer	02965-427335	Ameghino 749
	Trelew	Electroservice	02965-424968	Chile 184
Entre Ríos	C del Uruguay	Capelo TV	03447-427877	J. J de Urquiza 578
	C del Uruguay	Electrans Reparaciones	03447-429002	Galarza 1182
	Colón	On Electrónica	03447-424312	25 de Mayo 218
	Concordia	Service Electrónica	0345-4217324	Urdinarrain 469
	Concordia	HR Héctor Rodríguez	0345-4218725	Laprida 1121
	Crespo	Elect. Welldio	0342-4951863	Rivadavia 922
	Chaiari	Red Electrónica	03456-424137	9 de Julio 2774
	Gualeguay	Service Caminos	03444-425842	Alarcón Muñoz 206
	Gualeguaychu	Electrónica San Juan	03446-426380	Santiago Díaz 22
	La Paz	Enrique Lemos	03437-1549629	San Martín 1502
	Parana	Refrio, J. Fernandez	0343-4241985	Don Bosco 480
	Parana	Ion Electrónica	0343-4215784	Gualeguaychu 410
	San José	Service TV color	03447-470260	Cettour 1992
	Victoria	Electrónica Quiri	03436-421783	Basualdo y 3 de Febrero
	Victoria	Elect. Integral San Exedro	03438-424128	B.E. Perón - Mariana 129
Formosa	Formosa	C.L.U.E.	03717-1564192	Rivadavia 481
	Jujuy	Electrónica Sandoval	0388-4256947	Av. Pampa Marshall 528
Jujuy	Jujuy	Service Fede	0388-425684	M. Moreno esp. Av. Roca
	Lib. S. Martín	Electrónica Pat-Color	0388-4011696	Escolástica Zegada 46
	Perico	Electrónica Coronel	03884-420669	Mitre 451
	San Pedro	Electrónica LP	03302-435241	Calles 25 N° 1935
La Pampa	Gral Pico	Juan Reucci	03302-423191	Calles 12 N° 725
	Gral Pico	Electrónica MD	03302-425047	Calles 20 N° 370
	Santa Rosa	Global Service	02954-434225	R. Sáenz Peña 722
	Chilecito	Gaby Electrónica	03825-424541	El Maestro 190
La Rioja	La Rioja	Alpha	03822-431936	Santa Fe 421
	La Rioja	Telecolor	03822-428825	Dardo de la Vena 423
	La Rioja	Tecnos	03822-436178	Av. Perón 1049
	Godoy Cruz	Video Sistemas	0261-4248601	J.B. Justo 595
	Godoy Cruz	Electrom. Brescia	0261-4248061	Miami 218
	Gral Alvear	Electrónica Fischer	02625-422295	P. Mendocinas 144
	Guaymallén	Loconte Electrónica	0261-4232230	Avda. Mitre 46
	Mendoza	Pavon Servicio Técnico	0261-4204948	Rioja 1943
	Mendoza	Auto Audio	0261-4290528	Colón 451
	Mendoza	Delta Electrónica	0261-4269974	Entre Rios 299
Mendoza	San Rafael	Electronica Cuello	02627-428744	Avda. Moreno 61
	San Rafael	Diger	02627-425620	Av. Mitre 277
	Tunuyán	Costa Electrónica	02627-422458	Sarmiento 227
	El Dorado	Tele-Son	03751-424014	Polonia 24
	Jardín América	Electro Service	03743-460196	Av. Libertador 983
Misiones	Leandro L. Alem	Electrónica Mesatones	03754-421236	C. de Orléano 247
	Oberá	Sonitel	03752-424917	9 de Julio 779
	Oberá	Radio San Martín	03752-427240	San Martín 660
	Posadas	Sofi	03752-437189	Av. Roque Pérez 1798
	Posadas	Electrónica CEJO S.H.	03752-425621	Av. Lopez Torres 2623
	Puerto Iguazú	Electrónica Cataratas	03757-427283	Gomez Porillo 51
	Puerto Rico	Casa Rodriguez	03743-421318	Alto Brown 75
	San Vicente	Electro Service Beto	03756-461214	Av. Tejeda 101
	Neuquén	Casa Diten	0299-4420445	Bouquet Roklan 197
	Neuquén	Electrónica Valencia	0299-443-2542	Jujuy 78
Neuquén	Neuquén	Gatti electrónica	0299-4431489	Julio A Roca 1124
	S.M. de los Andes	Zener Electrónica	02972-426155	Borlói 614
	S.M. de los Andes	Polo Sur Reparaciones	02972-428834	Weber 520
	Bariloche	Alfon Electrónica	2944-528024	Palacios 655
	Villa Regina	Servicio Técnico Foretti	02941-463297	Sanabria 125
Salta	Orán	Service Master	03878-421432	Eduardo Añas 175
	Orán	S. Técnico Electr.	03878-1543558	Lopez y Planes 560
	Salta	Autoradio Morizio	0387-4215494	Mendoza 480
	Salta	Reparaciones Antonio	0387-4329195	Las Malvinas 110
	Salta	Surround Sonido	0387-4271869	Balcace 232
	Salta	Aguilar Armando	0387-4317202	Itzaingio 564
	Tartagal	Electronica Norte	03875-425517	9 de Julio 652
	San Juan	Tele Auto	0264-4214329	Mitre 641 oeste
	San Juan	Electronica Navarro	0264-4203347	9 de Julio 408 (o)
	San Luis	Electrónica Laser	02652-420842	Lavalle 1498
San Luis	San Luis	Electrónica Nico	02652-433736	Junin 579
	V. Mercedes	Electrovision	02657-422980	Pringles 379
	V. Mercedes	Cueto Auto Radio	02657-436349	25 de Mayo 537
	Caleta Olivia	Elect. Ordians	0297-4851159	Rivadavia 478
	Rio Gallegos	Cosmos Video	02966-420456	M. Moreno 36
Santa Cruz	Rio Gallegos	Servicio Técnico La Roca	02966-431361	Alberdi 448
	Cap. Bermudez	Lab. de Video	0341-4916332	San Lorenzo 2971
	Casilda	Germán Videla electrónica	03464-423026	San Martín 2420
	Firmit	Agustín Ardiaca	03465-423562	Castell 1679
	Laguna Paiva	Electronica Maipu	0342-4940145	Maipu 2527
	Rafaela	TV Francesconi	03492-427292	Bv. Roca 475
	Rafaela	Litoral Deste	03492-421006	12 de Octubre 635
	Reconquista	Everest	03492-421523	Habegger 1516
	Rosario	Electronit	0341-421-7700	Maipu 828
Santa Fe	Rosario	Service Italia	0341-4645466	Corrientes 2562
	Santa Fé	Digital Sound	0342-4657889	Dr Zavalla 2664
	Santa Fé	Litoral Service	0342-4633663	9 de Julio 2785
	Santa Fé	Total Service	0342-4641001	Pto. Julio A. Roca 287
	San Justo	Perone	03438-427692	Friondo 3248
	Sunchales	JV Service Oficial	03438-427214	Alberdi 189
	Venado Tuerto	Repuestogar	03462-423621	San Martín 1060
	Venado Tuerto	Telemar sh	03462-424061	Huipoven 1512
	Venado Tuerto	Electrónica Degiovanini	03462-463368	Huipoven 1289
	S. del Estero	Inc. Raúl Barchini	0346-4213672	Rivadavia 833
Santiago del Estero	S. del Estero	Electrovision	0346-4219869	Alvarado 98
	Rio Grande	Electrónica Sur	02964-422566	Laserre 670
Tierra del Fuego	Ushuaia	Los Especialistas	02901-435456	Antar. Argentina 71
	Tucuman	Electrónica AG	03865-424666	Lamadrid 290
	Concepción	Teletronic	03865-421202	Belfrand 298
	Tucumán	Edu Mag SRL	0381-4290708	M. Avelaneda 129
Tucumán	Tucumán	Electro NOA	0381-4363816	Chidana 1338

Este listado de Servicio Técnico Autorizado podrá ser modificado sin previo aviso. Ud. podrá encontrar la última actualización en www.atma.com.ar 12/06

CERTIFICADO DE GARANTIA

MODELO:

SERIE N°:

CORRESPONDIENTE
A LA UNIDAD

NEWSAN S.A. garantiza al comprador original que presente el Certificado de Garantía debidamente firmado y sellado por la Casa Vendedora junto con la factura de compra, el correcto funcionamiento de esta unidad dentro de las siguientes condiciones:

- NEWSAN S.A. garantiza este producto de uso doméstico por el término de 12 meses. Esta garantía comprende nuestra obligación de reparar sin cargo la unidad, en los términos de la Ley 24.240 y su reglamentación, siempre que la falla se produzca dentro de un uso normal doméstico de la misma y que no hayan intervenido factores ajenos que pudieran perjudicar a juicio de NEWSAN S.A. su buen funcionamiento. NEWSAN S.A. no esta obligada en ningún caso al cambio de la unidad completa.
- Durante la vigencia de la garantía los gastos de traslado, etc. se registrarán por la ley 24.240 y la Resolución SCI N° 495/88.
- NEWSAN S.A. reemplazará o reparará a su opción, sin cargo, los componentes de esta unidad que a su criterio aparezcan como defectuosos.
- NEWSAN S.A. dará cumplimiento a las solicitudes de reparación en un plazo no mayor a 30 días contados a partir de la fecha de entrada en sus talleres. Por tratarse de un bien con componentes importados, de no contar con los repuestos necesarios, el tiempo de reparación estará condicionado a las normas vigentes para la importación de partes.
- Las condiciones de instalación y operación correctas de esta unidad se encuentran detalladas en el Manual de Uso adjunto.
- Las únicas personas autorizadas para contraer en nombre de NEWSAN S.A. obligaciones aquí consignadas son los Servicio Técnico Autorizado que se detallan en nómina adjunta.
- La presente garantía no ampara defectos originados por:
 - deficiencias en la instalación eléctrica del domicilio del usuario, tales como cortocircuitos, exceso o caídas de tensión, etc.
 - conexión de esta unidad a redes que no sean de 220 VCA.
 - inundaciones, incendios, terremotos, tormentas eléctricas, golpes o accidentes de cualquier naturaleza.
 - instalación y uso no conforme a lo especificado en el Manual de Uso.
 - daños originados por el transporte en cualquiera de sus formas.
- Quedan excluidos de la presente garantía: las fallas producidas por empastamiento por suciedad. Defectos ocasionados por productos de limpieza y todo tipo de defecto estético tales como rayaduras, roturas o deterioro de las superficies expuestas. Mano de obra o materiales que sean necesarios para la instalación de esta unidad.
Uso o instalación de Software (Programas) utilizados en nuestros productos informáticos.
- En el caso que para reparar esta unidad fuera necesario la colocación de andamios, silletas o algún otro elemento, los gastos correrán por cuenta y cargo del usuario.
- La presente garantía dejará de tener validez cuando:
 - personas no autorizadas por NEWSAN S.A. hayan revisado o reparado esta unidad, cambiado alguna de sus partes o modificado el diseño original.
 - se hubieran dañado, alterado o retirado de la unidad las identificaciones que esta posee.
 - cuando presente enmiendas o falsedad de alguno de sus datos.
- NEWSAN S.A. no se responsabiliza por daños y/o deterioros que eventualmente se puedan ocasionar a terceros.
- Los accesorios legítimos que a criterio de NEWSAN S.A., no necesiten de mano de obra especializada para su colocación o reemplazo, deben ser adquiridos en los Servicios Técnicos Autorizados de acuerdo con listas de precios oficiales y disponibilidad de stock.

CUPON GARANTIA

N°

PARA SER PRESENTADO AL SERVICIO TECNICO AUTORIZADO UNICAMENTE EN EL CASO DE QUE EL PRODUCTO REQUIERA REPARACION DENTRO DEL PLAZO DE LA GARANTIA.

MODELO:

SERIE N°:

DATOS DE LA CASA VENEDORA: DOMICILIO:

LOCALIDAD: FECHA DE COMPRA: N° DE FACTURA:

DATOS DEL CLIENTE: DOMICILIO: TEL.:

ACCESORIOS: OBSERVACIONES:

S.T.A.: FECHA:

DEFECTO:

REPARACION REALIZADA:

REPUESTOS CONSUMIDOS: Pc N°:

FECHA DE ENTREGA AL USUARIO: / / CONFORME DEL USUARIO: Aclaración:

IMPORTANTE: Agregue sus datos en el Certificado adjunto y en el talón para el Servicio Técnico, antes de remitir este último al Servicio técnico más cercano a su domicilio.



Importa, Distribuye y Garantiza



Una Empresa del Grupo
SANYO Electric Co. Ltd.

Roque Pérez 3650 - C1430FBX Cap. Fed.
República Argentina
HECHO EN CHINA
www.atma.com.ar

Para ser llenado por la casa vendedora

Adquirido en:.....

Domicilio:

Localidad:

Fecha de compra: / /

Factura N°.....

Nombre del

comprador:.....

SELLO Y FIRMA DE LA
CASA VENDEDORA

